

1410

1300

1552

230

430

1647

390

390

394

1035

600

800

120

1409

175



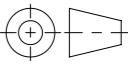
430

175

780

(1:20)

Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
		0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400
m (mittel)		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8
	... 3		... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000
	... 6		... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000

Werkstoff:		Gewicht: 303 kg		 www.aco.ch	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch				
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302			Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG				
Erstellt:	Datum:	Name:	Masstab: 1:15	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E 	Zeichnung Nr.: CH 0175.13.17		Index: -	
Freigegeben:	20.01.2022	BM				Blatt / Anz.: 1 / 1	Erstaussgabe		
Status:	Freigegeben								
Muli Pro-PE K-15 duo Art. Nr.: -									

Ploddatum: 20.01.2022